

バイオの活力
栽培・新・技術

葉面散布して使う機能性液肥

ジャックスパワー-554

穫れるからだ作り!

植物由来の天然成分が、植物体内で不足しがちな栄養素を補って樹勢を維持します。



550g

110g

生産業者保証票(抜粋)

| | |
|--------------------------|---------------|
| 登録番号 | 生第83700号 |
| 肥料の種類 | 液状複合肥料 |
| 肥料の名称 | SB有機入り液肥554号 |
| 保証成分量(%) | 窒素全量 5.0 |
| | 内アンモニア性窒素 2.5 |
| | 硝酸性窒素 2.3 |
| | 水溶性りん酸 5.0 |
| | 水溶性加里 4.0 |
| 原料の種類(窒素全量を保証又は含有する肥料原料) | 副産植物質肥料 |
| 正味重量 | 550g、110g |

※ご注意ください。使い方をまちがえると、一気に花ざかりに!



雪印種苗株式会社

マメ類の着莢促進、 果菜類の樹勢維持、 果実の肥大が期待できます。

ジャックスパワー-554



使用方法

- 1,000～2,000倍希釈を基本として、**葉面散布**で施用してください。
- 豆類の着莢促進には、開花始めから早めにお使いください。
- 果菜類には、生育期から収穫期に樹勢に応じて散布間隔を調整してください。

| 種類 | 希釈 | 効果的な使用時期 |
|---------------|--------|---------------------------------------|
| アズキ・ダイズ・インゲン | 1,000倍 | 開花始めから10日以内(アズキは14日以内) |
| エダマメ | 1,000倍 | ●開花始めから10日以内 ●開花初期散布の10～14日後 |
| サヤインゲン・サヤエンドウ | 1,000倍 | 開花始めから10～14日ごと |
| ダイコン | 1,000倍 | ●播種後25日前後(本葉5～7枚期) ●播種後35日前後(根部肥大開始期) |
| キュウリ | 2,000倍 | ●収穫開始10日後 ●収穫期間14日ごと |
| ピーマン | 1,000倍 | 収穫期間10～14日ごと |
| スイカ | 1,000倍 | 着果期(交配3日以内) |

※ 成り疲れの状況に応じて、樹勢を見て散布間隔を調整してください。

使用上の注意

- 肥料用途以外にはお使いにならないでください。
- 誤飲や皮膚への接触、誤って目に入ってしまった場合は、すぐに水で洗い流すとともに医師に相談してください。
- 保管は直射日光・高温多湿を避け、乳幼児の手の届かない場所で行ってください。

お問い合わせは
ご注文は

発売元



雪印種苗株式会社

札幌市厚別区上野幌1条5丁目1番8号
<http://www.snowseed.co.jp/>